COMPREENDA A DOENÇA DE PELE DO SEU CÃO







É bastante comum

As doenças de pele são problemas muito frequentes em cães. Podem surgir por vários motivos tais como:

- Alergias
- Infeções (ex. micoses e infeções bacterianas)
- Parasitas (ex. carraças, pulgas ou ácaros que podem provocar sarna)

Contudo, muitos problemas de saúde subjacentes como desequilíbrios hormonais podem manifestar-se através de problemas de pele e pelo.

Felizmente, foram conseguidos muitos avanços no maneio dos problemas de pele em cães e dietas específicas como PURINA® PRO PLAN® VETERINARY DIETS Canine DRM Dermatosis™ podem desempenhar um papel muito importante no suporte da saúde da pele e do pelo.

Algumas raças são mais predispostas a alergias do que outras

Algumas raças apresentam maior probabilidade para sofrer de alergias do que outras. Algumas delas são:

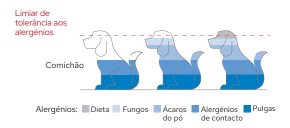
- West Highland White Terriers
- Lhasa Apsos
- Wirehaired Fox Terriers
- Golden Retrievers
- Labrador Retrievers
- Bulldogues ingleses
- Pastores alemães
- Boxer
- Dálmatas
- Setters ingleses e irlandeses
- Shar Peis

Compreenda a doença alérgica do seu cão

Tal como os humanos, alguns cães nascem mais sensíveis do que outros e podem sofrer de alergias. Embora espirros e irritação nos olhos sejam sinais comuns em humanos, as alergias em cães geralmente provocam mais frequentemente irritação na pele e comichão, ou transtornos intestinais como diarreia. Os sinais de alergia aparecem geralmente entre 1 e os 3 anos de idade.

Alguns dos alergénios mais comuns (substâncias que provocam alergias) são os ácaros do pó, fungos, pólenes, picada da pulga e a dieta, entre outros. Se o seu cão é hipersensível a um alergénio, o seu organismo irá produzir substâncias inflamatórias cada vez que entrar em contacto com esse alergénio. Esta reação inflamatória poderá provocar comichão ao seu cão. Cada animal apresenta um limiar de tolerância aos alergénios aos quais é sensível; acima do nível máximo de tolerância, a exposição a esses alergénios irá desencadear sinais alérgicos.

A exposição aos diferentes alergénios é cumulativa por isso, quando existe uma combinação de diferentes estímulos alérgicos, desenvolvem-se sinais de alergia.



Se um cão é predisposto a desenvolver alergias, é provável que seja alérgico a mais de uma substância. Ele poderá manter os sinais sob controlo, se apenas estiver exposto a uma ou duas substâncias a que seja sensível, mas a exposição a várias substâncias poderá elevá-lo acima do seu limiar de tolerância a alergénios, o que irá desencadear sinais como comichão. Quando tratamos um cão com várias alergias é frequentemente possível manter os sinais sob controlo reduzindo apenas alguns dos alergénios (ex. mudar a dieta e controlar as pulgas), uma vez que outros poderão ser impossíveis de evitar (ex. pólenes e fungos).

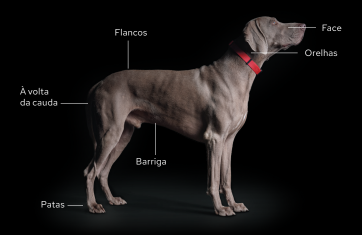
O seu cão sofre de alergia?

Se pensa que o seu cão é alérgico, o seu médico veterinário irá realizar um exame físico detalhado e possivelmente recomendar exames de pele ou de sangue. Irá também descartar a presença de parasitas externos (ex. pulgas), potenciais reações a fármacos que o seu cão possa estar a tomar, alergia alimentar, antes de determinar a causa primária do problema.

Quais são os sinais de doença alérgica de pele?

Comichão (muitas vezes referido pelo seu médico veterinário como prurido), leva a que o seu cão se coçe demasiado - especialmente à volta das orelhas, na barriga e nos flancos. Podem também esfregar a cara e morder as patas.

Áreas habitualmente afetadeas por prurido:



Consequências do prurido e reação alérgica:

O prurido pode levar a problemas secundários como vermelhidão da pele, perda de pelo, infeções cutâneas e hiperpigmentação ou tonalidade mais escura da pele. Em cães com pelagem clara o pelo pode adquirir uma coloração avermelhada/ acastanhada.

A dieta correta é muito importante

Os cães podem ser sensíveis à proteína presente no alimento. Uma dieta que apresente um número limitado de fontes proteicas, que habituamente não sejam encontradas nos alimentos tradicionais, será benéfica nestes casos. Níveis elevados de ácidos gordos ómega 3 ajudam a reduzir a inflamação da pele. Fornecer um nível equilibrado de ácidos ácidos gordos ómega 6 e ómega 3, ajuda também a promover uma pele e pelo saudáveis. Vitaminas específicas (como a vitamina A, complexo B, C e E) e minerais (como o zinco) são necessários para ajudar a manter a pele saudável e são essenciais para suportar uma função imune equilibrada.

Como pode ajudar o seu cão?

A eliminação do maior número possível de alergénios do ambiente onde o seu cão circula, é um bom ponto de partida.

- Implemente um controlo apertado contra pulgas ao longo de todo o ano, tanto no seu cão como na sua casa.
- Pólenes e fungos são mais difíceis de evitar, mas não passear o seu cão sensível a gramíneas no campo pode ajudar.
- Alimente o seu cão com uma dieta que contenha um número limitado e selecionado de fontes proteicas.

Benefícios de Canine DRM Dermatosis™ para o seu cão:



Suporte da pele

Nível elevado de nutrientes específicos para suporte da saúde da pele



Baixo antigénio

Número limitado e selecionado de fontes proteicas para minimizar as reações cutâneas ao alimento



Ácidos gordos ómega 3

Nível elevado de ácidos gordos ómega 3, benéficos para a saúde da pele

Modo de emprego e dose diária recomendada de Canine DRM Dermatosis™

Estas doses diárias são apenas uma recomendação. Dependendo da condição do animal, a introdução da nova dieta ao longo de alguns dias pode ser benéfico. Disponibilize água fresca e limpa todos os dias. **Canine DRM Dermatosis™** é adequado a cachorros em crescimento.

Não esqueça! É muito importante que apenas ofereça a dieta recomendada ao seu cão. Não ofereça restos de comida, leite, biscoitos, ossos de roer ou suplementos alimentares que não estejam recomendados pelo seu médico veterinário, uma vez que podem desencadear reações alérgicas.

Dose diária recomendada:

| Cachorros em crescimento - Idade em meses | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|--------|------|--|
| Peso corporal (kg) | 1.5 - 3 | 4-5 | 6-8 | 9 - 11 | 12 + | |
| | Dose diária (g/dia) | | | | | |
| 2.5 | 55 | 85 | 85 | 75 | 70 | |
| 5 | 80 | 130 | 135 | 125 | 110 | |
| 10 | 105 | 195 | 210 | 185 | 180 | |
| 15 | 130 | 270 | 295 | 265 | 230 | |
| 25 | 150 | 330 | 420 | 380 | 330 | |
| 35 | 185 | 385 | 445 | 515 | 420 | |
| 45 | 200 | 405 | 455 | 535 | 460 | |
| 70 | 280 | 530 | 645 | 775 | 645 | |

| Manutenção em Adulto (g/ dia) | | | | |
|-------------------------------|---------------------|--|--|--|
| Peso corporal (Kg) | Dose diária (g/dia) | | | |
| 2.5 | 65 | | | |
| 5 | 100 | | | |
| 10 | 165 | | | |
| 15 | 215 | | | |
| 25 | 300 | | | |
| 35 | 375 | | | |
| 45 | 445 | | | |
| 70 | 600 | | | |

Para cães com mais de 70 Kg, por cada 5 Kg de peso corporal extra, acrescente 30g de alimento seco. Tenha sempre à disposição água fresca e limpa.

PURINA[®] PRO PLAN[®]: uma marca em que confia

PURINA®PROPLAN®VETERINARY DIETS é suportada por uma ciência robusta, aplicando as últimas descobertas nutricionais para lhe oferecer as fórmulas mais inovadoras e eficazes.

Com o apoio do seu médico veterinário e com a fórmula Canine DRM Dermatosis™, pode ficar seguro que o seu cão irá beneficiar de uma dieta que lhe oferece ótima nutrição além de suportar a doença de pele.

Dependendo da recomendação do seu médico veterinário, o seu cão poderá necessitar de ser alimentado com Canine DRM Dermatosis™ durante algum tempo. De acordo com a evolução do caso clínico, o seu médico veterinário poderá recomendar a transição para PURINA® PRO PLAN® EXPERT CARE NUTRITION Derma Care ou PURINA® PRO PLAN® Sensitive Skin Puppy & Adult.

















PURINA® PRO PLAN® VETERINARY DIETS

DRM DERMATOSIS™

SERVIÇO DE INFORMAÇÃO NESTLÉ PURINA





Para mais informações por favor visite www.purina.pt

